

Scelidotherium

Scelidotherium is een geslacht van de grondluiaards, een groep van uitgestorven zoogdieren. Dit dier leefde tijdens het Pleistoceen in Zuid-Amerika

Fossiele vondsten

Fossielen van *Scelidotherium* zijn gevonden in Argentinië, Brazilië, Ecuador, Panama, Paraguay en Peru.

Kenmerken

Het gewicht van *Scelidotherium* wordt geschat op 150 tot 200 kg en het dier was ongeveer twee meter lang. Deze grondluiaard kenmerkt zich door de lange, enigszins miereneterachtige kop. De smalle snuit wijst er op dat *Scelidotherium* en zijn verwanten een selectievere herbivoor was dan andere grondluiaarden uit de Mylodontidae zoals *Glossotherium* en zich voedde met fruit, knoppen en andere vegetatie. De poten zijn aangepast om te graven, bijvoorbeeld voor het opgraven van knollen. *Scelidotherium* kon op twee poten staan.

Scelidotherium

Fossiel voorkomen: Pleistoceen



Skelet van *Scelidotherium* in het Muséum national d'Histoire naturelle in Parijs

Taxonomische indeling

Rijk: Animalia (Dieren)
 Stam: Chordata (Chordadieren)
 Klasse: Mammalia (Zoogdieren)
 Orde: Pilosa (Luiaards en miereneters)
 Familie: Mylodontidae

Geslacht

Scelidotherium

Richard Owen, 1840

Typesoort

Scelidotherium leptcephalum

Afbeeldingen op Wikimedia Commons

Portaal **Biologie**
Zoogdieren

Bronnen, noten en/of referenties

- Horned armadillos and rafting monkeys: the fascinating fossil mammals of South America. DA Croft. Indiana University Press (2016).

Overgenomen van "https://nl.wikipedia.org/w/index.php?title=Scelidotherium&oldid=48471439"

Deze pagina is voor het laatst bewerkt op 25 jan 2017 om 10:29.

De tekst is beschikbaar onder de licentie Creative Commons Naamsvermelding/Gelijk delen, er kunnen aanvullende voorwaarden van toepassing zijn. Zie de gebruiksvoorwaarden voor meer informatie.

Wikipedia® is een geregistreerd handelsmerk van de Wikimedia Foundation, Inc., een organisatie zonder winstoogmerk.